

# BOLETÍN INFORMATIVO RHF

733-04052023 | MAY 04



## Costo de los tractocamiones subió 40% tras la pandemia: Canacar

- En declaraciones a ADN 40, Martínez indicó que la edad promedio de la flota es de 20 años, pero el costo promedio de un tractocamiión nuevo es de 3.5 mdp

## Cojines de coronación de Bentley: dignos de un rey

- La coronación de Sus Majestades el Rey Carlos III y la Reina Camila se celebró con una serie limitada de cojines de cabina hechos a mano y hechos a medida

## eBay lanza el “Portal reciclado certificado”

- Los automovilistas que opten por piezas y accesorios no nuevos podrían ahorrar hasta un 70 % en comparación con las piezas del fabricante de equipos originales (OEM) PVP\*

## COSTO DE LOS TRACTOCAMIONES SUBIÓ 40% TRAS LA PANDEMIA: CANACAR

Para Miguel Ángel Martínez, presidente de la Cámara Nacional del Autotransporte de Carga, CANACAR, la modernización de la flota de vehículos pesados en México se enfrenta a diferentes retos, entre ellos su alto costo. “Después de pandemia, los equipos están arriba del 40% de lo que originalmente estaban antes de la pandemia”, señaló Martínez. De acuerdo con la SICT, la flota de carga tenía una edad de 18 años antes de la pandemia, lo cual ya significaba que estaba 8 años por encima de la medida de los países de la OCDE (la cual integra 38 naciones), incluyendo a sus socios comerciales regionales, Canadá y EU.



## COJINES DE CORONACIÓN DE BENTLEY: DIGNOS DE UN REY

Para celebrar la coronación de Sus Majestades el Rey Carlos III y la Reina Camila, un equipo de artesanos de Bentley ha trabajado en conjunto para producir una serie limitada de cojines de cabina a medida para una flota de Bentley. El equipo, con sede en Dream Factory de Bentley en Crewe, ha utilizado una combinación de artesanía fina y tecnología de vanguardia para digitalizar el emblema especial de la coronación antes de crear a mano cada cojín personalizado. Se requirieron tres días completos y cuatro iteraciones de procesamiento de bordado para lograr los exigentes estándares de calidad de Bentley, con casi 30 000 puntadas en cada emblema que necesitaban un refinamiento cuidadoso. El emblema consta de dos colores de hilo separados, y se usaron tres combinaciones de colores diferentes del emblema, para contrastar las pieles seleccionadas individualmente para los diferentes colores de los cojines para que coincidan con los interiores de los Bentley que los usarán.



## EBAY LANZA EL “PORTAL RECICLADO CERTIFICADO”

Los conductores del Reino Unido ahorraron 99 millones de libras esterlinas en 2022 al optar por piezas y accesorios usados en lugar de reemplazos nuevos, según una nueva investigación de eBay. El mercado en línea reveló el impacto de las piezas de segunda mano al relanzar su programa Certificado Reciclado, que vende piezas de vehículos recicladas de 81 vendedores certificados. Las piezas recicladas certificadas pueden ser hasta un 70 % más baratas en comparación con el PVP\* de las piezas OEM, y ofrecen tranquilidad a los compradores. Todas las piezas están examinadas y garantizadas: las piezas de la carrocería cuentan con una garantía de 12 meses, mientras que las piezas mecánicas vienen con tres meses de protección, y solo se suministran de vehículos al final de su vida útil de vendedores aprobados.



## REALIZA EL MANTENIMIENTO DE LOS FRENOS DE TU AUTOMÓVIL

Del sistema de frenos depende mucho la seguridad del vehículo y sus ocupantes. Para prolongar la vida útil del sistema, hay medidas básicas a considerar: El sistema de frenos debe pasar por una revisión exhaustiva cada 30 000 km; el líquido del sistema de frenos no solo debe revisarse periódicamente para asegurarse que esté en niveles óptimos, sino que cada dos años debe cambiarse por completo. La conducción debe ser tranquila y evitar las frenadas bruscas.



# BOLETÍN INFORMATIVO RHF

733-04052023 | MAY 04



## Elevado porcentaje de usuarios con póliza de seguro de auto, no utiliza el beneficio de cobertura de auto sustituto

- El 49% de los usuarios encuestados que declararon contar con la cobertura, no aprovechan los beneficios del auto sustituto

## Ford Ranger 2023 ya disponible en México

- La nueva generación de Ford Ranger cuenta con una capacidad de carga de hasta 1,128 kg.

## Honda lanzará nueva SUV, Elevate

- Honda India anunció la llegada de la nueva Elevate para el verano

## ELEVADO PORCENTAJE DE USUARIOS CON PÓLIZA DE SEGURO DE AUTO, NO UTILIZA EL BENEFICIO DE COBERTURA DE AUTO SUSTITUTO

En México ha incrementado la penetración de pólizas de seguro de auto en el parque vehicular debido a las implementaciones legales que obligan a contar con pólizas mínimas de seguro; sin embargo, los usuarios desconocen todos los detalles de su cobertura, como lo es la cobertura de auto sustituto en caso de un siniestro. De acuerdo con un estudio realizado para Enterprise Rent-A-Car en México, el 52% de los usuarios encuestados que cuentan con un seguro de autos, tienen conocimiento que su póliza incluye cobertura de auto sustituto de alquiler, pero casi un tercio no tiene certeza o desconoce si el servicio está incluido en su póliza. Esta cobertura les ayuda a pagar los gastos de transporte, así como la tarifa de un automóvil en alquiler, mientras se repara su propio vehículo después de un reclamo de seguro cubierto.



## FORD RANGER 2023 YA DISPONIBLE EN MÉXICO



Llega a México la versión más inteligente y capaz de la historia de Ford Ranger, una Pickup que lleva tu estilo de vida al siguiente nivel. Visualmente, Ford Ranger se renueva de principio a fin con un nuevo diseño exterior e interior completamente modernizados y más tecnológicos. Sus características retoman su legado de capacidad y fuerza para ahora adaptarse a cualquier estilo de vida, permitiendo a quien la conduce hacer más de lo que ama y al mismo tiempo explorar nuevos horizontes. Desde un viaje en familia hasta poner a prueba su capacidad de carga, Ranger 2023 es una Pickup que te acompaña en cada experiencia. La nueva generación de Ford Ranger cuenta con una capacidad de carga que llega hasta los 1,128 kg, tracción 4x4 y transmisión automática de 10 velocidades dependiendo la versión. Además, incorpora la nueva tecnología de frenado "Electronic Brake Boost" y un motor de 2.3L EcoBoost® que cuenta con 270 caballos de fuerzas y 310 libras-pie de torque en sus versiones gasolina. Podrás encontrar a Ranger 2023 a partir de \$ 801,000.

## HONDA LANZARÁ NUEVA SUV, ELEVATE

Con una longitud de entre 4.2 y 4.3 metros, la Honda Elevate será un poco más corta que la HR-V que vemos en varios mercados, incluyendo México. RushLane informa que la nueva SUV estará relacionado mecánicamente con el Honda City. Esto significa que podría funcionar con el motor de gasolina i-VTEC de 1.5 litros que genera 119 hp y 145 lb-pie de torque. La configuración está asociada a una transmisión manual de seis velocidades o una caja CVT. En el futuro, Honda podría agregar una variante híbrida para competir mejor con las ofertas electrificadas de sus rivales. La nueva Elevate pertenecerá al segmento de SUV subcompactas, tomando el lugar de la generación anterior de la HR-V. Honda no reveló más detalles del modelo, pero dejó un adelanto en las redes sociales solo revelando una pequeña parte de la puerta trasera con la insignia "Elevate". La elección del nombre es inusual a juzgar por el hecho de que la mayoría de los SUV de la marca Honda adoptan un formato de tres letras y un guión (BR-V, HR-V, ZR-V y CR-V).



# FÚTBOL

## TIPS/PRODUCTO

733-04052023 | MAY 04



### ¿Por qué Pachuca jugará repechaje vs. Santos y no ante Atlético San Luis?

Pachuca ganó su último compromiso de la fase regular y se ubicó en la quinta posición de la tabla general con 31 unidades, por las posiciones en la tabla su rival natural sería Atlético San Luis que se encuentra en la posición 12, pero será ante Santos que se juegue la clasificación a la liguilla. Querétaro finalizó en zona de repechaje, aún con el descalabro ante Pachuca se mantuvo en la décima posición con 20 unidades, pero sus problemas porcentuales le impedirán disputar la repesca. Lo anterior, de acuerdo al Artículo 23 del Reglamento de Competencia de la Liga MX que señala lo siguiente: "Si un Club ocupa el último lugar en la Tabla de Cociente, pero por el lugar que ocupa en la Tabla General de Clasificación pudiera participar en la Fase Final del Torneo Clausura 2023, éste no podrá participar en dicha fase".



### TIP ROSHFRANS

#### NO USES EL EMBRAGUE O CLUTCH PARA FRENAR

Este es un hecho muy común, sobre todo en quienes son primerizos detrás del volante. También se utiliza bastante cuando se enfrenta un camino ascendente. Si el conductor tiende a realizar esta acción de manera recurrente se podría llegar a dañar el embrague y también el tren motriz por el desgaste que esta acción provoca. Es por ello que, ante situaciones de circular por una subida o un camino muy empinado, lo recomendable es que se use el freno de mano y así el automóvil no se irá hacia atrás y se podrá dar arranque sin problemas. Todo es cuestión de práctica. Otro error común es descansar la mano en la palanca de cambios cuando se está en marcha, incluso si la marcha ya fue puesta. Lo que ocurre es que al cargar la palanca de cambio el mecanismo sincronizador es activado permitiendo el desgaste prematuro de los componentes internos (también llamados anillos sincronizadores), los cuales al fallar pueden producir ruido, endurecimiento en el cambio de marchas e incluso no permitir el cambio de velocidad.



## VOLTRO SUPER GEAR



Es un lubricante de alto rendimiento diseñado especialmente para el servicio de cajas de cambio manuales y ejes de última generación de servicio pesado para camiones, autobuses, camionetas y automóviles.

#### Beneficios:

- Su avanzada tecnología permite que la transmisión opere con mayor suavidad y operación silenciosa aumentando el confort de la conducción y la potencia de la unidad.
- Excelente estabilidad térmica, reduce el riesgo de que se produzcan depósitos y oxidación a altas temperaturas.
- Mantiene una limpieza relevante en todos los componentes

#### Aplicaciones:

- Producto de larga duración para periodos de cambios extendidos recomendado para el servicio de transmisiones y ejes de servicio pesado.
- Es recomendado también en sistemas donde existan engranes hipoidales y/o cilíndricos que soporten de ligeras a altas cargas de trabajo.